

PLANTA ARQUITECTONICA BAJA ESTADO ACTUAL.



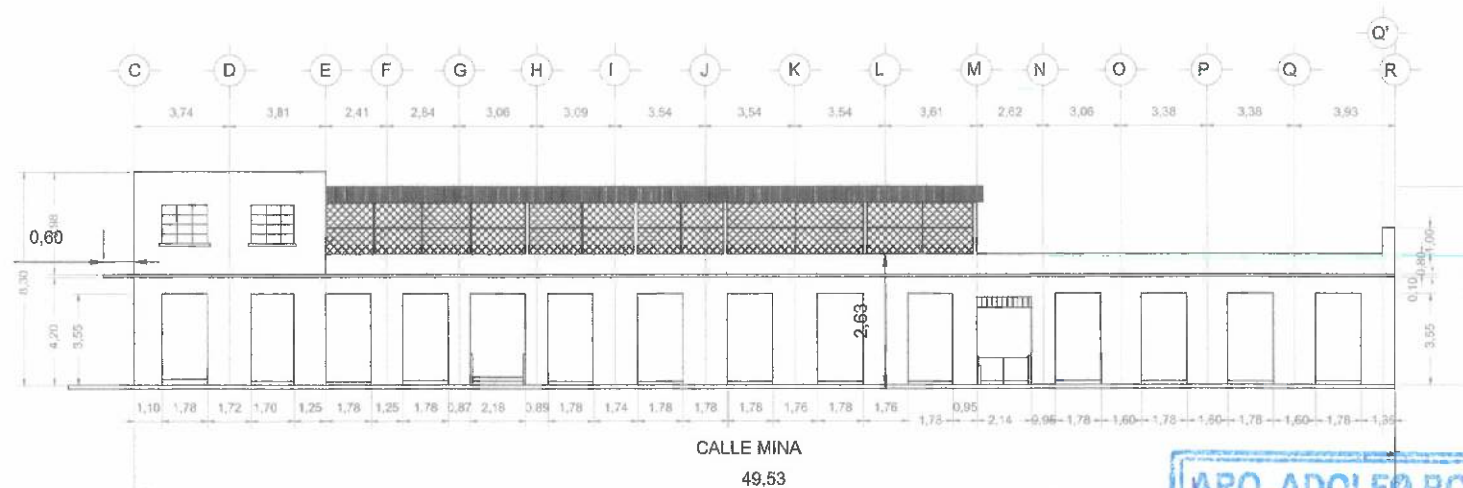
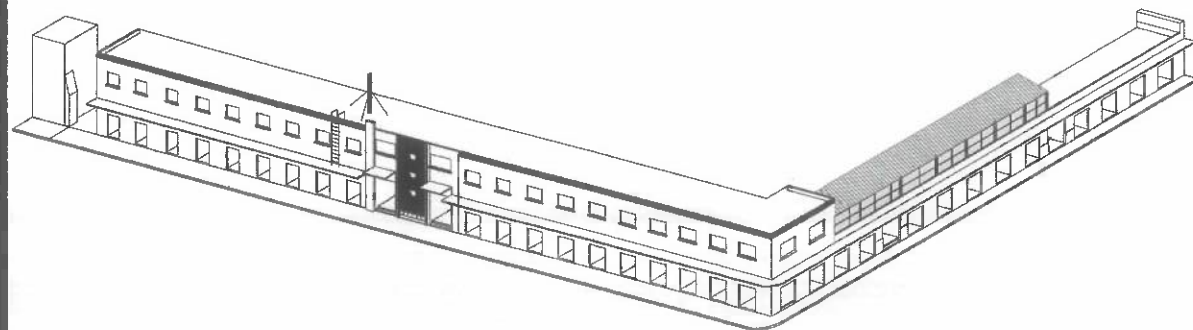
FACHADA CALLE 20 DE NOVIEMBRE



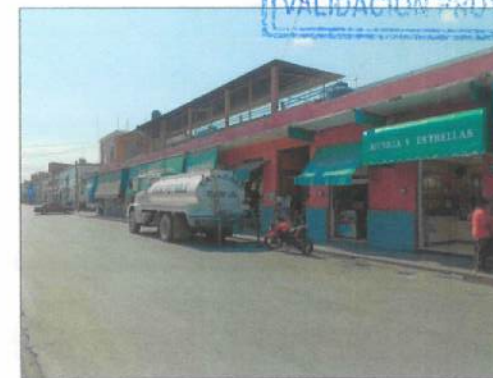
FACHADA CALLE 20 DE NOVIEMBRE



ESQ. CALLE 20 DE NOVIEMBRE Y  
CALLE F. JAVIER MINA

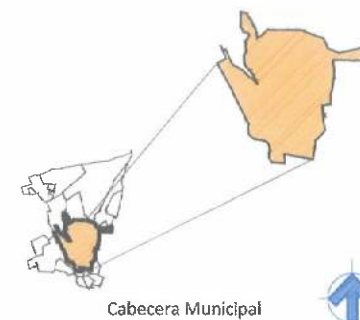


FACHADA CALLE F. JAVIER MINA



FACHADA CALLE F. JAVIER MINA

## MACROLOCALIZACIÓN



Cabecera Municipal

## MICROLOCALIZACIÓN



## SIMBOLOGIA:



Oaxaca de Juárez, Oaxaca  
Patrimonio cultural de la humanidad  
2006  
Oaxaca de Juárez  
2022-2024

ING. EUSTORGIO CAMPO SANCHEZ  
DIRECTOR DE CONTRATACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL DE OBRAS PÚBLICAS

SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS, PARTICIPACIÓN DE GOBIERNO Y SEGUIMIENTO Y CONTROL DE OBRAS PÚBLICAS

ARQ. ADOLFO ROGELIO PASCUAL RAMÍREZ  
VALIDACIÓN DEL PROYECTO INICIAL  
CED. PROF. 1959049 D.S.C. A-328-A

ELABORÓ:

ING. RICARDO DIDIERE SANTIAGO MANZANO

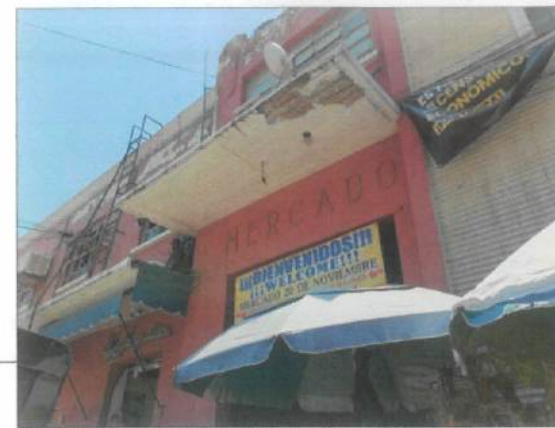
PROYECTO:  
REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO EN EL  
MERCADO PÚBLICO 20 DE NOVIEMBRE, CENTRO  
HISTÓRICO, OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA.

DESCRIPCIÓN:  
ESTADO ACTUAL

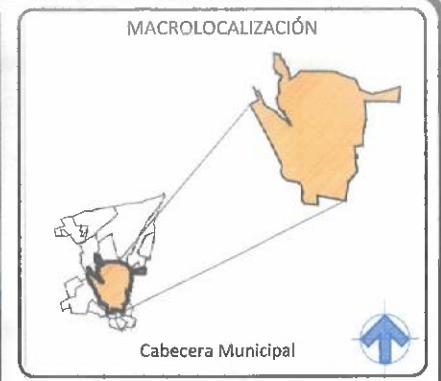
MAYO 2024 5 / ESC 01 / 04 PROY-057-24  
FECHA ESCALA PLANO No. CLAVE-EA01

ARQ. ADOLFO ROGELIO  
PASCUAL RAMÍREZ  
D.R.O. A-0938-A  
CED. PROFESIONAL: 1959049  
VALIDACIÓN PROYECTO INICIAL





ESTADO DETERIORADO DE LA CORNISA DEL MERCADO



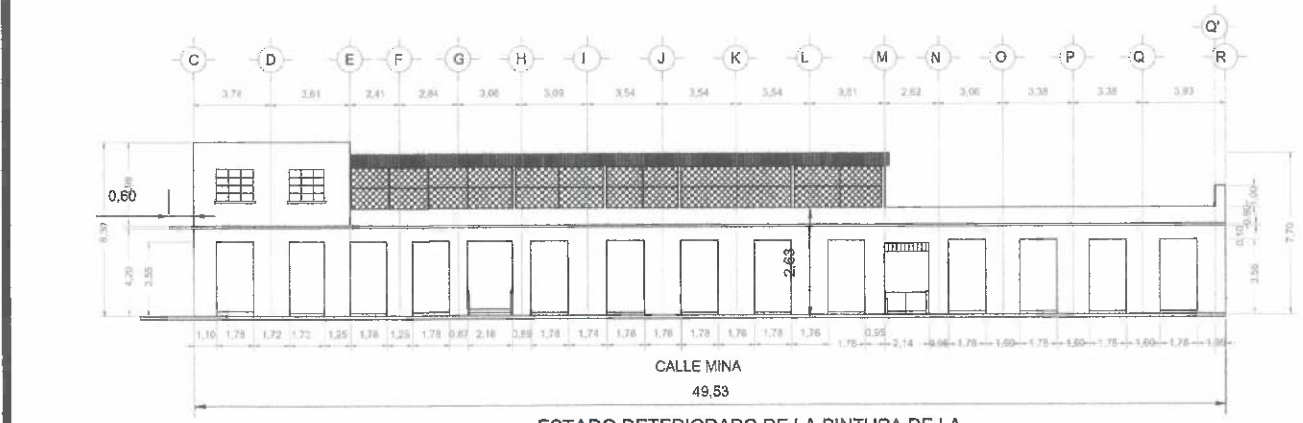
SIMBOLOGÍA:

HONORABLE AYUNTAMIENTO  
Oaxaca de Juárez  
Ing. EUSTORIO OCAMPO  
DIRECTOR DE CONTRATACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL DE OBRA PÚBLICA  
ARQ. ADOLFO ROGELIO PASCUAL RAMÍREZ  
VALIDACIÓN DEL PROYECTO INICIAL  
CED. PROF. 1959040 D.R.O. A-938-A

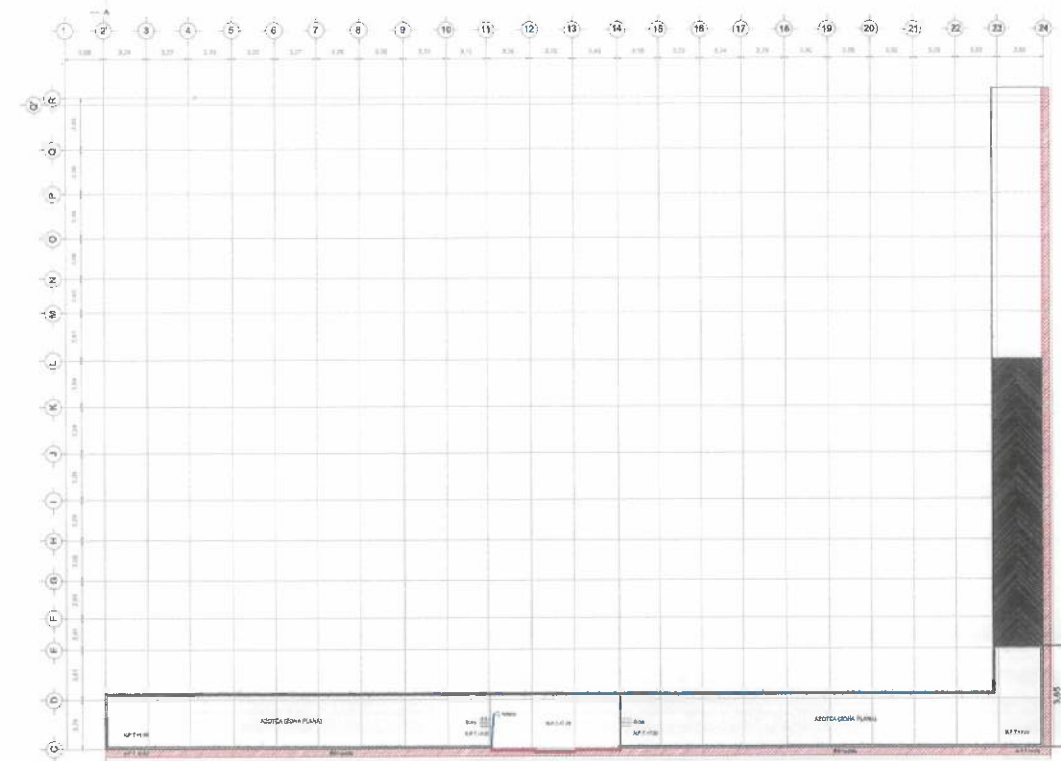
ABOYO:  
ING. RICARDO DIDIERE SANTIAGO MANZANO

PROYECTO:  
REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO EN EL MERCADO PUBLICO 20 DE NOVIEMBRE, CENTRO HISTORICO, OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA.

DESCRIPCIÓN:  
DETERIOROS  
MAYO 2024 5 / ESC 02 / 04 PROY-057-24  
FECHA ESCALA PLANO No. CLAVE: DET01



ESTADO DETERIORADO DE LA PINTURA DE LA ESTRUCTURA

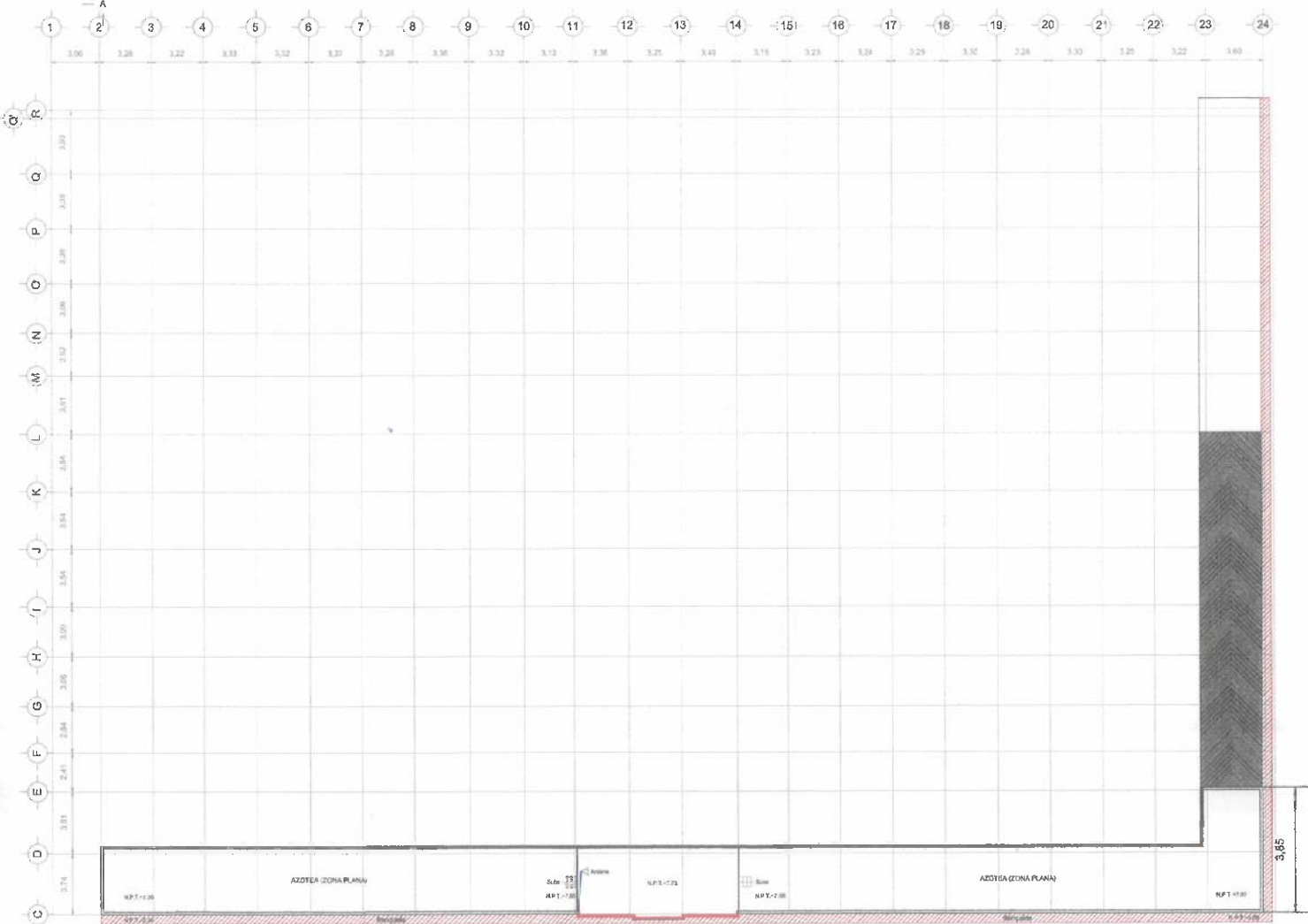


ARQ. ADOLFO ROGELIO PASCUAL RAMÍREZ  
D.R.O. A-938-A  
CED. PROFESIONAL: 1959040  
VALIDACIÓN PROYECTO INICIAL





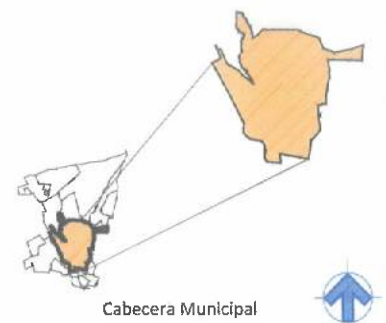
PLANTA ARQUITECTONICA



1. LIBERACION DE ESCALERAS SIN RECUPERACION, TIPO SUBMARINO DE 11 Peldaños DE REDONDO DE 2" CAL 12 CON UN DESARROLLO DE 4.45 ML INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, RESANES EN MURO, ANDAMIOS, EQUIPO DE SEGURIDAD, ACARREOS LIBRE DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, RETIRO FUERA DE LA OBRA A TIRO LIBRE.
2. LIBERACION DE CLIMAS TIPO VENTANA DESCOMPUESTOS DE 1 TON, SIN RECUPERACION, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, RESANES EN MURO, ANDAMIOS, EQUIPO DE INSTALACION ELECTRICA, ANDAMIOS, EQUIPO DE SEGURIDAD, ACARREOS LIBRE DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, RETIRO FUERA DE LA OBRA.
3. LIBERACION POR MEDIOS MECANICOS (ROTOMARTILLO DE 16KG) DE MARQUESINA DE CONCRETO ARMADO DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: CORTE CON DISCO PARA DESCONECTAR DE LA ESTRUCTURA, CORTES DE ACERO, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, EQUIPO OXI-CORTE, ANDAMIOS, EQUIPO DE SEGURIDAD, ACARREOS LIBRE DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, RETIRO FUERA DE LA OBRA.
4. LIBERACION DE RECUBRIMIENTO DE MORTERO CON ESPESOR PROMEDIO DE 3 CM, EN MAL ESTADO POR MEDIOS MECANICOS (ROTOMARTILLO DE 1000W DE PONTENCIA CON CINCEL), EN MURO DE FACHADA A UNA ALTURA MAXIMA DE 8MT, OLUYE: ACARREO DE ESCOMBRO FUERA DE LA OBRA A TIRO LIBRE, ACARREOS LIBRES DENTRO DE LA OBRA, ANDAMIAJES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE Y DEL AREA DE INFLUENCIA.
5. LIBERACION DE TOLDOS SIN RECUPERACION, MEDIDAS EN UN RANGO DE 1.50 A 2.00 MT DE ANCHO Y 4 MT DE LARGO, SISTEMA MANUAL PLEGABLE A BASE DE LONA, APOYADO EN MARQUESINA POR MEDIO DE TORNILLERIA, INCLUYE: MANO DE OBRA, MATERIALES, DESPERDICIOS, RESANES EN MURO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, ANDAMIOS, EQUIPO DE SEGURIDAD, RETIRO DE DESPERDICIOS FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA A TIRO LIBRE.
6. LIBERACION DE CABLEADO SIN RECUPERACION HASTA 12 HILOS DIFERENTES CALIBRES EN UN RANGO DE CAL 14 HASTA CAL 8, POR MEDIOS MANUALES, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, RESANES MENORES EN MURO, RETIRO DE SOPORTES ANDAMIOS, EQUIPO DE SEGURIDAD, ACARREOS LIBRE DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, RETIRO FUERA DE LA OBRA.

ARQ. ADOLFO ROGELIO  
PASCUAL RAMIREZ  
D.R.O. A-0938-A  
CED. PROFESIONAL: 1059040  
VALIDACIÓN PROYECTO INICIAL

MACROLOCALIZACIÓN



MICROLOCALIZACIÓN



SIMBOLOGIA:



ING. ELSTORGIO OCAMPO SALINAS

DIRECTOR DE CONTRATACIÓN, SEGUIMIENTO Y

CONTROL DE OBRA

ARQ. ADOLFO ROGELIO PASCUAL RAMIREZ

VALIDACIÓN DEL PROYECTO INICIAL  
CED. PROF. 1059040 D.R.O. A-938-A

LABOR

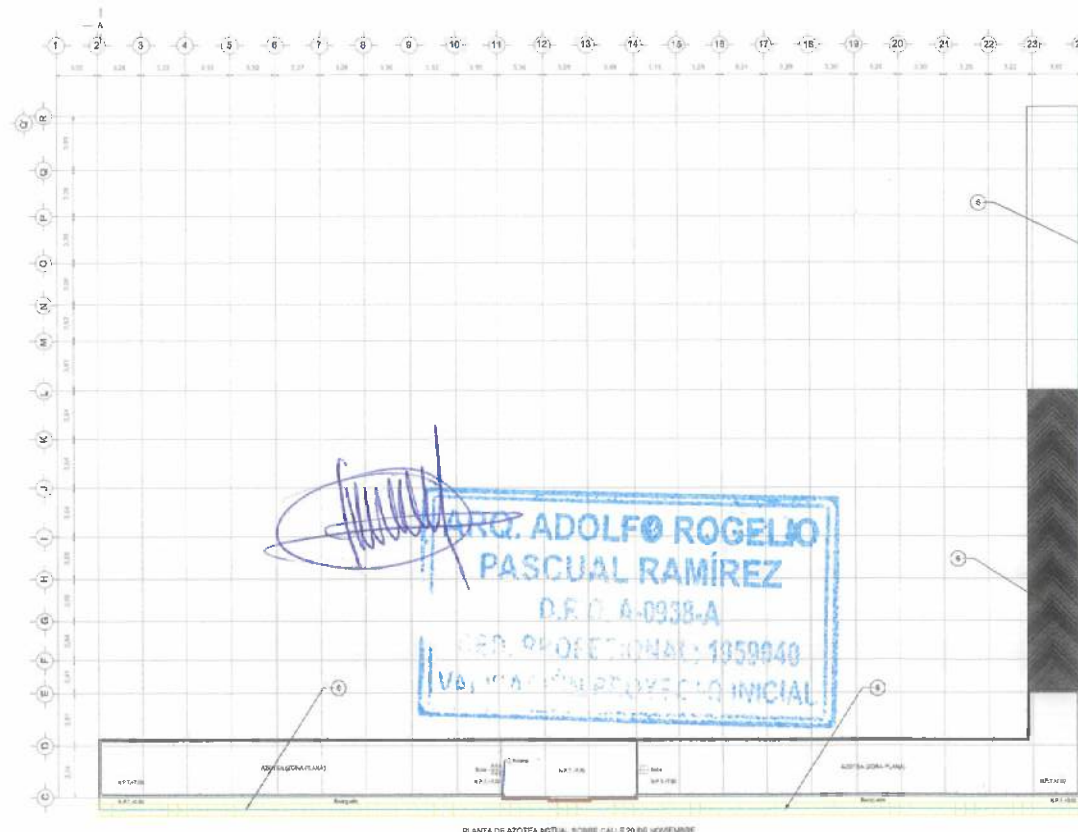
ING. RICARDO DIDIERE SANTIAGO MANZANO

PROYECTO:  
REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO EN EL  
MERCADO PUBLICO 20 DE NOVIEMBRE, CENTRO  
HISTORICO, OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA.

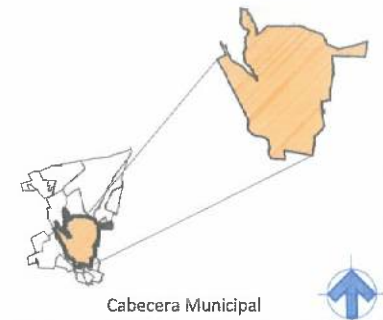
DESCRIPCIÓN:  
LIBERACIONES

MAYO 2024 S / ESC 03 / 04 PROY-057-24  
FECHA ESCALA PLANO No. CLAVE: LIB01





- ## MACROLOCALIZACIÓN



## MICROLOCALIZACIÓN



**SIMBOLOGÍA:**



**Quixadá de Juárez**  
Patrimonio cultural de la humanidad  
**Quixadá de Juárez**  
Patrimonio cultural de la humanidad  
2022-2026

ING. EUSTORGIO OCAMPO SALINAS  
DIRECCIÓN DE CONTRATACIÓN  
DIRECTOR DE CONTRATACIÓN, SEGUIMIENTO Y  
CONTROL DE OBRA PÚBLICA

ARQ. ADOLFO ROGELIO PASCUAL RAMÍREZ  
VALIDACIÓN DEL PROYECTO INICIAL  
CED. PROF. 1959040 D.R.O. A-934-A

**ĐÁP SỐ :**

ING. RICARDO DIDIÈRE SANTIAGO MANZANO

PROYECTO :  
REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO EN EL  
MERCADO PUBLICO 20 DE NOVIEMBRE, CENTRO  
HISTORICO, OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA.

DESCRIPCIÓN :  
INTEGRACIONES

MAYO 2024	5 / ESC	04 / 04	PROY-057-24
FECHA	ESCALA	PLANO No.	CLAVE:INT01